BOUYX Directeur-Gérant : L. Station d'Orléans - Le de la

AVERTISSEMENTS

AGRICOLES DLP 24-4-67 639971

BULLETIN **TECHNIQUE** DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS **AGRICOLES**

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION D'ORLÉANS (Tél. 87-45-41) (CHER, INDRE, LOIRET, LOIR-ET-CHERENNEWRED MONNE) INDRE-et-LOIRE, EURE-et-LOIR)

ABONNEMENT ANNUEL

95 Francs

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux. 21, rue Eugène-Vignat - ORLÉANS C. C. P.: ORLÉANS 4.604-25

Sipplément n° 2 au Bulletin n° 79

18 AVRIL 1967

- 11 -

AVERTISSEMENTS

ARBRES FRUITIERS

TAVELURE DU POIRIER (Tous départements)

Les conditions climatiques de ces derniers jours ont été favorables au développement de la végétation, diminuant ainsi fortement l'efficacité du traitement conseillé dans notre Bulletin du 10 Avril.

D'autre part, les projections d'ascospores sont actuellement très nombreuses. De plus, les premières manifestations de la maladie ont été observées dans les vergers insuffisamment protégés. Des contaminations très graves risquent donc d'avoir lieu lors de la prochaine période pluvieuse.

La protection des arbres doit donc rester parfaite.

En conséquence, il est conseillé d'effectuer un nouveau traitement dès réception de ce Bulletin.

TAVELURE DU POMMIER (Tous départements)

Pour les mêmes raisons un nouveau traitement devra être effectué sur tous les pommiers, dès réception de ce Bulletin.

INFORMATIONS

ARBRES FRUITIERS

OIDIUM DU POMMIER

Des manifestations de la maladie sont visibles dans les vergers insuffisamment protégés. Il y a donc lieu d'ajouter un produit anti-Oïdium à la bouillie destinée à combattre la Tavelure.

MONILIA DU CERISIER ET DU PRUNIER

Nous rappelons qu'un traitement doit être effectué à la fin de la floraison (stade G).

ARAIGNEES ROUGES

Les conditions climatiques de ces derniers jours ont favorisé les éclosions des oeufs d'hiver des Araignées rouges. Il y a donc lieu, le cas échéant, d'ajouter un produit efficace contre ces ravageurs à la bouillie destinée à combattre les Tavelures ou le Monilia.

CHENILLES DEFOLIATRICES - PSYLLES

L'activité de ces ravageurs est observée dans certains vergers. Il y a donc lieu d'être attentif afin d'intervenir, le cas échéant, en ajoutant un insecticide à la bouillie destinée à combattre les Tavelures ou le Monilia.

PROTECTION DES ABEILLES

Nous rappelons que l'utilisation des insecticides toxiques pour les abeilles est interdite sur les arbres fruitiers pendant la période de pleine floraison.

Seules les matières actives suivantes sont reconnues non toxiques pour les abeilles : ROTENONE, PYRETHRINES, DIETHION, PHOSALONE, ENDOSULFAN, TOXAPHENE, POLYCHLOROCAMPHANE, DICOFOL, THIOQUINOX.

CULTURES OLEAGINEUSES

CHARANCON DES SILIQUES

Les conditions climatiques de ces derniers jours ont favorisé l'apparition des charançons des siliques. Toutefois il n'y a pas encore de femelles matures susceptibles de pondre.

Il est donc encore trop tôt pour effectuér un traitement contre ce ravageur. Il y a lieu d'attendre un prochain Bulletin de la Station.

PETITS FRUITS

. PUCERONS DU FRAISIER

Ces ravageurs se rencontrent maintenant dans de nombreuses cultures.

C'est le puceron jaune, responsable de la transmission des maladies à virus, qui est le plus abondant.

Un traitement est donc conseillé en utilisant un des produits mentionnés dans la liste qui a été remise à chaque abonné.

Dans les expositions les plus chaudes et sur les variétés les plus précoces où les premières fleurs sont apparues il y a lieu de choisir un aphicide non toxique pour les abeilles.

CULTURES LEGUMIERES

MOUCHE DE L'ASPERGE

Les températures élevées de ces derniers jours ont favorisé l'éclosion et l'activité des adultes ainsi que la végétation des asperges.

Il y a donc lieu de tenir compte des indications données dans la notice qui a été remise à chaque abonné.

Les Contrôleurs chargés des Avertissements Agricoles,

G. RIBAULT.

B. PACQUETEAU.

L'Inspecteur de la Protection des Végétaux,

G. BENAS.